



ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1497 del 11/04/2022 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 34 del 29-04-2022)

Corso di BRAIN, MIND AND COMPUTER SCIENCE

Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1.	Guiotto Nai Fovino	Lucrezia	85.01	Neuroscience, Technology and Society	di Ateneo							
2.	Franco	Mirko	85	Computer Science for societal challenges and innovation	di Ateneo							
2.	Masoero	Andrea	85	Neuroscience, Technology and Society	di Ateneo							
2.	Bergamin	Luca	85	Computer Science for societal challenges and innovation	di Ateneo							
2.	Pozzan	Gabriele	85	Computer Science for societal challenges and innovation	Borse di Ateneo cofinanziate con Dipartimento							
6.	Micillo	Luigi	81.81	Neuroscience, Technology and Society								
7.	Giorgianni	Dora	81	Neuroscience, Technology and Society								
8.	Animashaun	Aisha	80	Neuroscience, Technology and Society								

9.	Akram	Muhammad Waseem	79.63	Computer Science for societal challenges and innovation									
10.	Marchiori	Francesco	79	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - T7) Smart PhD - Fondazione Cassa di Risparmio di Padov...								IDONEO
11.	Lovato	Irene	78.5	Neuroscience, Technology and Society									
12.	Fietta	Valentina	78	Neuroscience, Technology and Society	da finanziatori esterni e dip. - T1) Fondazione Bruno Kessler	IDONEO							
13.	Betteto	Luca	77.5	Neuroscience, Technology and Society									
14.	Battista	Martina	77.22	Neuroscience, Technology and Society									
15.	Botta	Katia	77	Neuroscience, Technology and Society									
16.	Ziaei	Seyed Saber	76.55	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - T2) Fondazione Bruno Kessler		IDONEO						
17.	Izzo	Elena	76	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - T6) Smart PhD - Fondazione Cassa di Risparmio di Padov...							IDONEO	
18.	Das	Deepayan	75.83	Computer Science for societal challenges and innovation								IDONEO	
19.	Sharifi	Ashraf	75.33	Computer Science for societal challenges and innovation								IDONEO	
20.	Abbas	Qamber	74.23	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - T5) Aptuit (Verona) S.r.l. - An Evotec company						IDONEO		

21.	Bianchi	Tommaso	74	Computer Science for societal challenges and innovation	da finanziatori esterni e dip. - T3) Innova S.p.A.			IDONEO			
22.	Devgun	Tannishtha	73.7	Computer Science for societal challenges and innovation				IDONEO			IDONEO
23.	Shamshad	Salman	73.15	Computer Science for societal challenges and innovation				IDONEO			IDONEO
24.	Romare	Piero	73.09	Computer Science for societal challenges and innovation				IDONEO			
25.	Sufian	Muhammad	72.13	Computer Science for societal challenges and innovation							
26.	Ali	Mubashir	72.05	Computer Science for societal challenges and innovation							
27.	Cozzolino	Claudia	72	Neuroscience, Technology and Society							
28.	Chachar	Badaruddin	71.68	Computer Science for societal challenges and innovation							
29.	Ayub	Muhammad Faizan	71.63	Computer Science for societal challenges and innovation				IDONEO			IDONEO
30.	Ahmad	Israr	71.27	Computer Science for societal challenges and innovation				IDONEO			
31.	Zhu	Yuhui	71	Computer Science for societal challenges and innovation				IDONEO			IDONEO

32.	Ali	Muhammad	70.5	Computer Science for societal challenges and innovation																IDONEO
-----	-----	----------	------	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--------

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	4
Borsa di Ateneo cofinanziata con Dipartimento	1
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	- t.v.: 1 borsa da Fondazione Bruno Kessler - Tema T1: Interventi di coaching virtuale per la cura ed il benessere di pazienti oncologici; 1 borsa da Fondazione Bruno Kessler - Tema T2: Estrarre informazione da documenti clinici in una prospettiva multilingue; 1 borsa da Innova S.p.A. - Tema T3: Analisi di vulnerabilità per inferenza di informazioni relative ad un veicolo, assumendo accesso ad interfacce fisiche quali la porta OBD per il CAN-bus; 1 borsa da Symrise S.r.l. - Tema T4: Sviluppo di un organoide di ghiandola sebacea come modello di studio (*); 1 borsa da Aptuit (Verona) S.r.l. - An Evotec company - Tema T5: Sviluppo e applicazione di approcci innovativi di machine learning/intelligenza artificiale per la predizione di reazioni chimiche; 1 borsa da Smart PhD - Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Intesa Sanpaolo S.p.A., UniSMART - Tema T6: Vision e AI per la cura del giardino; 1 borsa da Smart PhD - Fondazione Cassa di Risparmio di Padova e Rovigo, Intesa Sanpaolo S.p.A., UniSMART - Tema T7: Verso la Cybersecurity per Automotive, in accordo con ISO 21434 e nuovi regolamenti UNECE R155/R156;

* Posto non attivato in quanto il finanziamento non è stato confermato (come da art. 1.2 Avviso di Selezione XXXVIII)